

**GUÍA MES DE ABRIL 2021**

**Mail institucional Docente: [tercero.carolinaflores@gmail.com](mailto:tercero.carolinaflores@gmail.com)**

<b>Docente: Carolina Flores</b>	<b>Asignatura: Ciencias Naturales</b>	<b>Curso: 3º A</b>
---------------------------------	---------------------------------------	--------------------

**OAs a evaluar:**

**1. OA07 Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.**

<b>Nombre Estudiante:</b>	<b>Curso:3ºA</b>	<b>Fecha: ABRIL</b>
---------------------------	------------------	---------------------

**I: SELECCIÓN MÚLTIPLE.**

**Instrucciones: Marca con una X la letra de la alternativa que consideres correcta.**

Puntaje: 12 pts

**1. ¿Qué función cumple el esqueleto en nuestro cuerpo?**

- A) Dar forma y soporte al cuerpo.
- B) Permite el ingreso de oxígeno a nuestro cuerpo.
- C) Nos ayuda con la digestión de los alimentos.

**2. ¿Cuál de las siguientes funciones es la que realiza nuestro estómago?**

- A) Permite el paso de oxígeno a nuestro cuerpo.
- B) Protege los órganos frágiles de golpes.
- C) Absorbe los nutrientes de los alimentos.

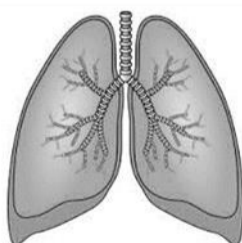
**3. Si Esteban me cuenta que siente que está bombeando sangre a todo su cuerpo muy rápido, ¿qué órgano es el que está trabajando?**

- A) Corazón.
- B) Pulmones.
- C) Estómago.

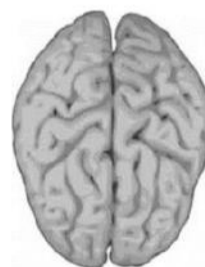
**4. ¿Cuál de los siguientes órganos participa de la respiración?**



A) Corazón



B) Pulmones



C) Cerebro.

5.- ¿Qué sistema del cuerpo humano aparece en la imagen?



- A) Sistema Digestivo
- B) Sistema Respiratorio
- C) Sistema Locomotor

6.- Jaime es un niño que constantemente se queda en su casa en las tarde viendo televisión sin hacer deportes y comiendo muchas golosinas. ¿Qué le sucederá si sigue con estas acciones?

- A) Su cuerpo comenzará a desarrollar músculos
- B) Su cuerpo empezará a engordar producto de la falta de ejercicio
- C) Su cuerpo no presentará ningún cambio

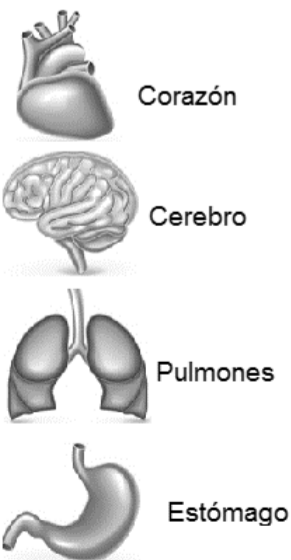
II: (Éste ítem queda a criterio de cada docente) (entre 5 y 6 preguntas/ejercicios).

1.-Encierra en **rojo** los órganos que se encuentran en el **interior** y en **verde** los que se encuentran en el **exterior** del cuerpo.

Puntaje: 22

Ojos	brazos	corazón	pulmones	boca
orejas	estómago	cerebro	piel	

2.- • Observa la imagen de la silueta del cuerpo humano y dibuja los siguientes órganos donde creas que se ubican.

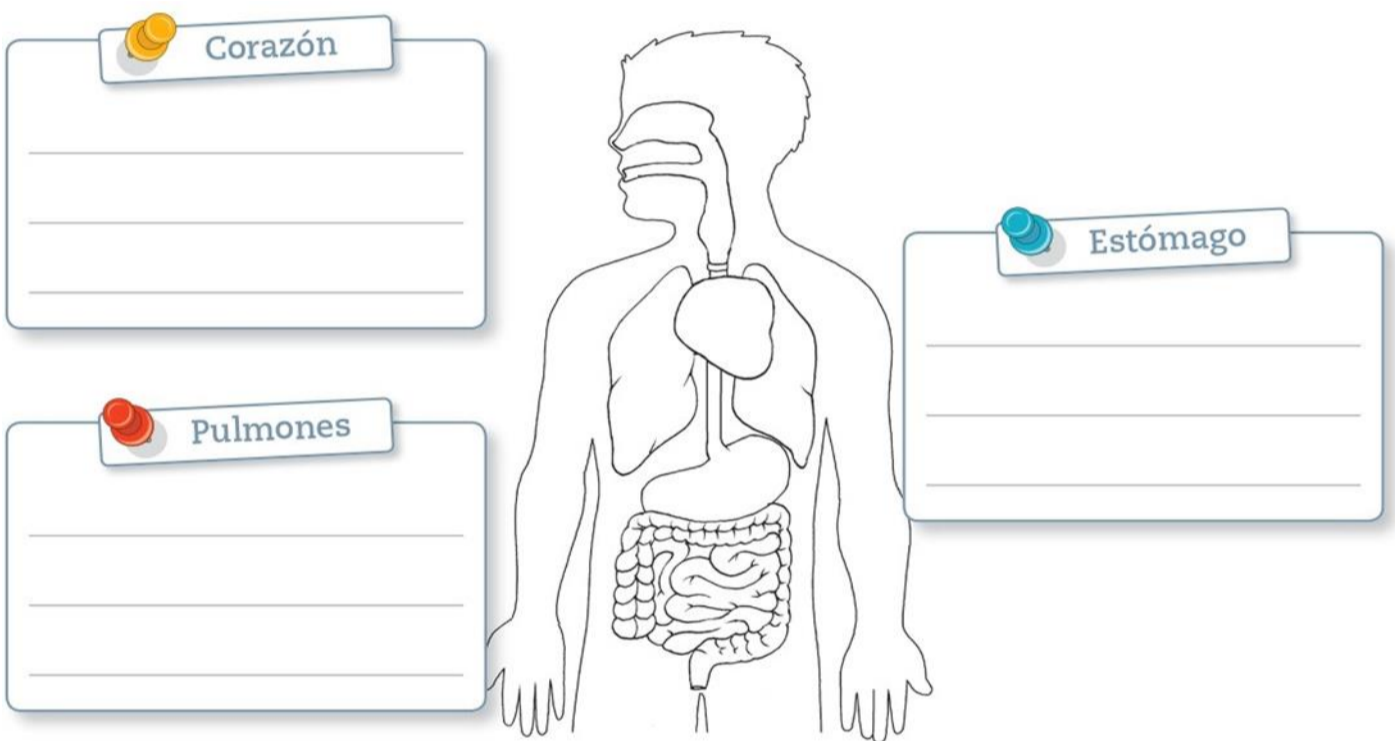


3.-¿Cuáles son los órganos más importantes de cada sistema? Completa la tabla.

Sistema	Órgano principal	¿Para qué nos sirve?

III: Ubica el corazón, los pulmones y el estómago en el cuerpo que aparece en la ilustración. Píntalos de diferentes colores y explica las funciones que cumple cada uno.

Puntaje: 11



Responde:

1.- ¿Cuáles son las funciones del esqueleto?

---



---



---

2.-Escribe un ejemplo en donde veamos cada una de las funciones:

Soporte: \_\_\_\_\_

Protección: \_\_\_\_\_

Movimiento: \_\_\_\_\_